Inde	ex of C	Claims	

Application No.	Applicant(s)	
10/017,574	WALSTER ET AL.	
Examiner	Art Unit	
01 (20 0	0404	

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
o	Objected

Cla	im Date								:		
	-				T.		Т	\neg	П	\neg	:
	Original	4								- 1	:
Final	gi	6/24/04									
ij.	Į.	9/2									
	0	_						1			
	1	V				М					
	1 2 3 4 5	1		_		Н	\neg	\neg		_	
	2	,		<u> </u>	-	\vdash		\dashv	\dashv	\dashv	
	3	V	_	_	_	_		_	_		
	4	V						_			
	5	√		l '				ļ			
		1									
	6 7	J		┢	-			\neg			
	. 0	1	-		-	-	\dashv		\dashv	\neg	
	·8	· ,	├	├	_	\vdash			\dashv	_	
	9	٧	_		_	L.		_			:
	10	√									
	11	1									
	12	V	Г								
	13	1	 			т	\dashv	\neg	_	_	ŀ
	13	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	├	\vdash	-		\dashv	-		-	
	14	Į V		<u> </u>	<u> </u>	⊢	\vdash			_	
	11 12 13 14 15 16 17 18	\rangle \rangl	L.	_	<u> </u>	L					ŀ
	16	√		1							
	17	V				\Box					
	18	J	\vdash	\vdash	_	† • • •					ŀ
	10	1	├─								ŀ
	119	٧,		├	-		\vdash			_	l
	20	1	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	<u></u>					ŀ
	21	1		l							l
	22	V									l
	21 22 23	V	 	T							١
	24 25	1	\vdash	+-	\vdash		H			_	l
	24	1	├-	-	╁	├	\vdash	-	-	_	l
	25	V	├_	↓		 —	<u> </u>		Н		1
	26 27	1	_	<u> </u>	L	ļ	oxdot				l
	27	1				<u> </u>					l
	28	1				Ī					1
	29	J		I^-	T						1
<u> </u>	.30	1	+-	 	\vdash	١.			-		1
<u> </u>	.30	<u>v</u>	⊢	╌	┢	+			-	_	ł
<u> </u>	31	<u> </u>	┞-		-	₩	—		\vdash	_	1
	32	L	_	<u> </u>	I	┖			$oxed{oxed}$	L	1
	33		L		L	L	L				J
	34	T	П	I^{-}	Т	Π					١
\vdash	35	T	†	\vdash	+	1	\vdash	\vdash	Т		1
 	30	+	\vdash	╁┈	1	+-	-	\vdash		├	ł
<u> </u>	36	-	┼	\vdash	┼-	\vdash		 		-	1
<u> </u>	37 38	1_	1_	-	1_	 -	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	1
L	38	L	L		L		L	L		L	
[39			Γ					_		1
	40	T	1	\top	T	T	Π	Π	П		1
		+	+	+	† -	+	 	 	\vdash	 	H
-	41	\vdash	+	\vdash	╁╾	+	-	\vdash		-	ł
<u> </u>	42	-	₩	+	 —	+	├	_			1
	43	1_		↓	1_	1	L_		_		1
	44	1		1					L		J
	45	1			T	T		Г	Г		
	46	+	+	+	†-	+	t^-	\vdash	\vdash	T	
<u> </u>		+	-	+	+-	+-	\vdash	-	┼─	\vdash	
	47	1_	1	\vdash	1_	4-	\vdash	↓_	 	<u> </u>	
L	48	L	L	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$				_	乚	_	
	49	1	_			1	1			L	
	50	1	Τ	T		\top	T	Г	Γ		1

	Cla	im					Date	;				i
	Final	Original										
	ш.											
		51 52										
		52										1
		53						_				i
		54						一				
		55										:
		56										:
		56 57										:
		58				Г						
		59	\Box				•					
		60		_								
		61										
		62										
		63										
		64			Г							
	- 0	65										
		66										
		67			L							
		68				<u>L</u>						ŀ
		69	Ш		<u> </u>	_	L			L.		
		70				L	<u>. </u>				_	ŀ
		71	L		_	_	L				<u> </u>	
1		72	Ш		ļ	<u> </u>					_	
		72 73 74			<u> </u>	ļ				-		l
		74			┢	ļ	<u> </u>	_		_	_	ŀ
	ļ	75	H		 	<u> </u>	 	-		\vdash	-	ł
		76	H	_	├─	┢	├	-		⊢	\vdash	ŀ
		77 78	-		├	\vdash	-	H		 	⊢	1
		79	\vdash		┢	\vdash	├	\vdash			⊢	1
•	-	80		_	\vdash	╀╌	 	-	_		-	ŀ
		81			\vdash	╁╌	 				-	1
		82	-		-	\vdash	Ϊ́		_	-	✝	1
	<u> </u>	83		_		1	一	T			<u> </u>	1
	-	84			1-	\vdash	T					1
		85-			Г	Т	Γ					1
		86		_						_]
		87				Г	l			L]
		88	Π]
		89									_	
		90			_	_	L			_	<u> </u>	
		91			┖	<u> </u>	_	$oxed{oxed}$			<u> </u>	1
		92	<u> </u>		<u> </u>	↓_	<u> </u>	<u> </u>		_	┞	4
		93	↓_		<u> </u>	╄-	_	↓_		<u> </u>	1.	4
	L	94	↓_	ļ	1	-	1	 	<u> </u>	<u> </u>	1	4
W.		95	<u> </u>	_	 	1	1		├-		 —	4
		96-	1	_	-	1-	-	₩		\vdash	+	4
	-	97	1	-	+	┼~	-	 	\vdash	\vdash	⊢	1
	-	98 99	├	-	╁	+-	╁	\vdash	\vdash	\vdash	+	1
	 	100	├	├	╁	+	+	-	\vdash	+-	+	+

Tell Tell	Cla	aim				[Date				
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 142 143 144											
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 142 143 144	nai	jing								ĺ	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 142 143 144	ίĒ)riç									
103											
103		101								_	_
104		102									_
106		103						_			
106		104									_
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		105		_					_		
108		106			_			_	_		
109		107			_					_	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 142 143 144		108			_		_	_	_		\dashv
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 142 143 144		109							_		_
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		110		_	_						
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		111	-		_	-					-
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		112	\vdash			_	\vdash	-			\vdash
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		113	-		\vdash			\vdash			\vdash
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		114		_	<u> </u>	_	 	 	-		Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		115	-	_	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		110				<u> </u>	\vdash	<u> </u>	 	\vdash	Н
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		117	\vdash	_	-	├	_	H	-		\dashv
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		110		_	┢		_	┝			
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		119	┝	-	\vdash	\vdash				\vdash	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		120	-	\vdash				-			-
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		122	\vdash	-	\vdash	-		\vdash	\vdash		\vdash
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		122		-			\vdash				Н
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		123		-			\vdash	-	├		\vdash
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		125	-		\vdash				\vdash		Н
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		126	1	_	H	\vdash	-	\vdash	\vdash		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		127	\vdash		 	\vdash	-				
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		128			†		\vdash	Г			П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		129					H	-	 		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	_	130	\vdash					Т	\dagger	-	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		131			t	\vdash				t	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		132	╁		†	\vdash	\vdash	 	T	 	-
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		133			T	†		T	T	Т	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		134	Г	T-	1	\vdash					
137 138 139 140 141 142 143 144		135	T		T			Т			
137 138 139 140 141 142 143 144		136	Г								
138 139 140 141 142 143 144	-	137					Γ				
139 140 141 142 143 144		138			Γ						
140 141 142 143 144		139				Г	Г				
142 143 144		140									
143		141									
143		142				匚		\bot	\Box		
		143									
145			L	\Box							
		145	L			\perp	\perp				L
146		146	ſ			Ĺ			L		
147		147				匚	L				
148		148					L_			\Box	
149		149									
150		150							L		